

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Беспалов Владимир Александрович

Должность: Ректор МИЭТ

Дата подписания: 04.09.2023 11:38:41

Уникальный программный ключ:

ef5a4fe6ed0ffdf3f1a49d6ad1b49464dc1bf7354f736d76c8f8bea882b8d602

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования

«Национальный исследовательский университет

«Московский институт электронной техники»



УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной работе

И.Г. Игнатова

«20» октября 2020 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

Вид практики: производственная

Тип практики — научно-исследовательская работа

Направление подготовки — 38.04.02 «Менеджмент»

Направленность (профиль) — «Финансовый менеджмент»

Москва 2020

1. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ

Практика участвует в формировании следующих компетенций/подкомпетенций образовательной программы:

Компетенции	Подкомпетенции, формируемые на практике	Индикаторы достижения подкомпетенций
ОПК-5 Способен обобщать и критически оценивать научные исследования в менеджменте и смежных областях, выполнять научно-исследовательские проекты	ОПК-5.ППНИР Способен выполнять научно-исследовательские проекты	Опыт разработки проекта по совершенствованию финансовой деятельности предприятия

Компетенция ПК-4 «Способен обеспечивать эффективность и оптимальные условия финансового управления и совершения финансовых сделок на основе собственных научных исследований» сформулирована на основе профессионального стандарта **08.008 «Специалист по финансовому консультированию».**

Обобщенная трудовая функция: консультирование клиентов по составлению финансового плана и формированию целевого инвестиционного портфеля.

Трудовая функция: финансовое консультирование по широкому спектру финансовых услуг (В/01.7).

Тип задач профессиональной деятельности: научно-исследовательский.

Подкомпетенции, формируемые на практике	Задачи профессиональной деятельности	Индикаторы достижения подкомпетенций
ПК-4.ППНИР Способен определять и реализовывать программу собственных научных исследований в области финансового управления, обобщать их результаты и представлять в виде научного отчета	- финансовое консультирование по широкому спектру финансовых услуг; - разъяснение клиенту экономических последствий финансовых решений	Опыт разработки и реализации плана собственных научных исследований, представления их результата в виде научного отчета

2. МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Практика входит в обязательную часть Блока 2 «Практика» образовательной программы.

Входные требования к практике - знания, умения и опыт деятельности сформированные в ходе изучения дисциплин, входящих в Блок 1 «Дисциплины (модули)» образовательной программы и обеспечивающих формирование общепрофессиональных и профессиональных компетенций. Выполнение заданий практики требует от студентов освоенных компетенций/подкомпетенций при изучении дисциплин «Анализ и

планирование финансовой деятельности», «Управление финансовыми активами», «Корпоративное планирование и контроллинг», «Управление финансовой и инвестиционной активностью компании», «Корпоративные финансы», «Информационное обеспечение финансовой деятельности» и др. Отдельные вопросы, предусмотренные программой практики, могут носить опережающий характер.

Производственная практика (научно-исследовательская работа) проводится в 4 семестре.

3. ОБЪЁМ ПРАКТИКИ

Объём практики — 24 ЗЕТ (864 ак. часов).

Практика организуется непрерывно с 1-ой по 16-ую неделю 4 семестра.

Промежуточная аттестация – Зачет с оценкой.

4. СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

Целью практики является формирование всех компетенций, указанных в п.1, независимо от места прохождения практики. Содержание практики соответствует направлению и профилю подготовки.

Производственная практика (научно-исследовательская работа) направлена на закрепление, расширение, углубление и систематизацию знаний, умений и навыков, полученных при изучении дисциплин, входящих в Блок 1 «Дисциплины (модули)» образовательной программы и обеспечивающих формирование общепрофессиональных и профессиональных компетенций, получение профессиональных умений и опыта в научно-исследовательской деятельности.

Производственная практика обеспечивает практическую подготовку студентов путем выполнения видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью, в соответствии с профилем подготовки магистров, прививает студентам навыки самостоятельной работы, завершает формирование у студентов системы профессиональных компетенций.

Для достижения указанных целей в ходе прохождения практики необходимо решить следующие задачи:

- расширить и углубить теоретические знания по дисциплинам профессионального цикла;
- провести самостоятельное исследование по выбранной теме научного исследования в соответствии с разработанной программой;
- обосновать теоретическую и практическую значимость темы исследования;
- разработать механизм реализации предложенного подхода к решению выявленных проблем;
- провести апробацию предложенного подхода к решению актуальных проблем и оценить эффект от реализации предложенного подхода;
- представить результаты проведенного исследования в виде отчета (работы).

Пример типового задания по практике

Содержание пунктов типового задания	Код формируемой компетенции (подкомпетенции)
1. Собрать и изучить информацию по теме исследования	ПК-4 / ПК-4.ППНИР
2. Изложить предлагаемую концепцию (свой подход) к решению проблемы	ОПК-5 / ОПК-5.ППНИР
3. Обосновать теоретическую и практическую значимость предлагаемого подхода к решению проблемы	
4. Разработать механизм реализации предложенного подхода к решению выявленных проблем	ПК-4 / ПК-4.ППНИР
5. Провести апробацию предложенного подхода к решению актуальных проблем	
6. Выявить составляющие экономического эффекта от реализации предложенного подхода	
7. Получить практические навыки по предоставлению собранной информации по теме исследования в систематизированном виде (подготовить научный отчет)	

5. ФОРМЫ ОТЧЕТНОСТИ СТУДЕНТА

Обязательные:

1. Комплект документов: индивидуальное задание на практику, рабочий график (план) прохождения практики, отчет студента о результатах практики с рекомендуемой оценкой руководителя, отзыв руководителя от профильной организации.
2. Систематизированный отчет по теме исследования.

6. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕРКИ СФОРМИРОВАННОСТИ КОМПЕТЕНЦИЙ

1. ФОС по компетенции/подкомпетенции **ОПК-5.ППНИР** «Способен выполнять научно-исследовательские проекты».
2. ФОС по компетенции/подкомпетенции **ПК-4.ППНИР** «Способен определять и реализовывать программу собственных научных исследований в области финансового управления, обобщать их результаты и представлять в виде научного отчета».

Фонды оценочных средств представлены отдельными документами и размещены в составе УМК практики электронной информационной образовательной среды ОРИОКС// URL: <http://orioks.miet.ru/>.

7. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

Литература

1. Анискин Ю.П. Управление деловой активностью бизнеса [Текст]: Учебник для магистратуры по направлению "Менеджмент" / Ю.П. Анискин; Министерство образования и науки РФ, Национальный исследовательский университет "МИЭТ"; Международная академия туризма. - М.: Ваш формат, 2020. - 404 с. - ISBN 978-5-00147-122-6: 154-96, 500 экз.
2. Лукичева Л.И. и др. Основы управления интеллектуальным капиталом организации [Текст]: Учеб. пособие / Л.И. Лукичева, Д.Н. Егорычев, Е.В. Егорычева; Министерство образования и науки РФ, Национальный исследовательский университет "МИЭТ". - М.: МИЭТ, 2020. - 164 с. - Имеется электронная версия издания. - ISBN 978-5-7256-0937-0 : б.ц., 100 экз.
3. Анискин Ю.П. и др. Управление изменениями в современных компаниях [Текст]: Монография / Ю.П. Анискин. Под общ. ред. Р.М. Нижегородцева, С.Д. Резника; - М.: Инфра-М, 2019. - 263 с. - (Научная мысль). - ISBN 978-5-16-013722-3: 1434-00.
4. Анискин Ю.П. и др. Корпоративное управление деловой активностью в неравновесных условиях: монография / под ред. Ю.П. Анискина. – М.: Омега-Л, 2015. – 299 с.
5. Анискин Ю.П., Жмаева И.В. и др. Корпоративное планирование развития компании: сбалансированность, устойчивость, пропорциональность: монография / под ред. Ю.П. Анискина. – М.: Омега-Л, 2012. – 359 с.
6. Анискин Ю.П., Бульканов П.А., Еникеева С.А. и др. Управление корпоративными изменениями по критерию устойчивости: монография, 2-е изд-е / под ред. Ю.П. Анискина. – М.: Омега-Л, 2010. – 404 с.
7. Бударов А.Ю. Методология управления развитием научно-производственных комплексов на основе системно-синергетического подхода: монография. – М.: МИЭТ, 2010. – 248 с.
8. Лукичева Л.И., Еленева Ю.А., Егорычева Е.В. Менеджмент интеллектуального капитала: теория и практика: Учебник для магистров - М.: Омега-Л, 2014. - 323 с.
9. Лукичева Л.И., Егорычев Д.Н. Управленческие решения: учебник по специальности «Менеджмент организации» / под ред. Ю.П. Анискина. - [6-е изд., стер.]. - М.: Омега-Л, 2011. - 384 с.
10. Мескон М. Основы менеджмента. - 3-е изд. - М.: Вильямс, 2012. - 672 с.
11. Мормуль Н.Ф. Экономика предприятия: теория и практика / Под ред. Ю.П. Анискина. - 2-е изд., стер. - М.: Омега-Л, 2015. - 180 с
12. Мормуль Н.Ф., Еникеева С.А., Сазонова Г.А. Практикум по дисциплине «Экономика высокотехнологичных производств»: учеб. пособие / под ред. проф. Анискина Ю.П. – М.: МИЭТ, 2013. – 144 с

8. ПЕРЕЧЕНЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ БАЗ ДАННЫХ, ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ

1. Единая межведомственная информационно-статистическая система (ЕМИСС): сайт – Москва, 1999 - URL: <https://fedstat.ru/> (дата обращения: 15.09.2020).
2. Корпоративный менеджмент: интернет-проект: сайт – Москва, 1998 - . - URL: <https://www.cfin.ru/rubricator.shtml> (дата обращения: 15.09.2020).
3. Справочная система Главбух: сайт – Москва, 2007 -. - URL: <http://www.1gl.ru> (дата обращения: 15.09.2020).
4. Справочно-правовая система ЗаконПрост (Кодексы и законы РФ): сайт – Москва. 2010 - URL: <http://www.zakonprost.ru> (дата обращения: 15.09.2020).
5. Федеральный образовательный портал по экономике, социологии и менеджменту: сайт. – Москва, 2000. – URL: <http://ecsocman.edu.ru/> (дата обращения: 15.09.2020).
6. Центр раскрытия корпоративной информации <https://e-disclosure.ru/> (дата обращения: 15.09.2020).
7. Бухгалтерский учет. Налоги. Аудит: сайт – Москва. 1999 - URL: <https://www.audit-it.ru/> (дата обращения: 15.09.2020).
8. Электронно-библиотечная система «ЮРАЙТ». - URL: <https://urait.ru/> (дата обращения: 15.09.2020).
9. Электронно-библиотечная система РУКОНТ: сайт. – URL: <https://lib.rucont.ru/search> (дата обращения: 5.09.2020).
10. eLIBRARY.RU: Научная электронная библиотека: сайт. - Москва, 2000 - . - URL: <https://elibrary.ru/defaultx.asp> (дата обращения: 21.09.2020). - Режим доступа: для зарегистрированных пользователей.
11. Scopus: [библиографическая и реферативная база данных научной периодики]: сайт. – Elsevier, 2020 - . - Режим доступа: <http://www.scopus.com> (дата обращения: 21.09.2020).

9. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

Место прохождения практики должно быть оснащено техническими и программными средствами необходимыми для выполнения целей и задач практики: портативными и/или стационарными компьютерами с необходимым программным обеспечением и выходом в Интернет, в том числе предоставляется возможность доступа к информации, размещенной в открытых и закрытых специализированных базах данных.

На компьютерах должно быть установлено следующее программное обеспечение: операционная система Windows XP и выше, а также интегрированный пакет MS Office 2010 и выше (включая MS Outlook, MS Binder), MS Project 2002, FrontPage 2002, Project Expert 6.5 и выше, браузер Internet Explorer с доступом к сети Интернет.

Конкретное материально-техническое обеспечение практики и права доступа студента к информационным ресурсам определяется научным руководителем конкретного студента, исходя из Технического задания на практику.

10. СИСТЕМА КОНТРОЛЯ И ОЦЕНИВАНИЯ

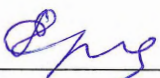
Для оценки успеваемости студентов по практике используется накопительная балльная система.

Баллами оцениваются: выполнение каждого контрольного мероприятия в семестре и промежуточная аттестация (зачет с оценкой), проводимая в форме публичной защиты результатов (в сумме 100 баллов).

По сумме баллов выставляется итоговая оценка. Структура и график контрольных мероприятий доступен в ОРИОКС// URL: <http://orioks.miet.ru/>.


РАЗРАБОТЧИКИ:

Зав. кафедрой ЭМФ
к.э.н., доцент



/Г.П. Ермошина/

Научный руководитель ОП
профессор, д.э.н., доцент



/А.Ю. Бударов/

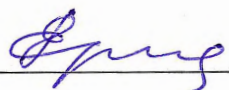
Методист:
доцент кафедры ЭМФ
к.э.н., доцент



/С.А. Еникеева/

Рабочая программа производственной практики - научно-исследовательская работа по направлению подготовки 38.04.02 «Менеджмент», направленности (профилю) «Финансовый менеджмент» разработана на кафедре ЭМФ и утверждена на заседании кафедры 5 октября 2020 года, протокол № 2.

Заведующий кафедрой ЭМФ



/Г.П. Ермошина/

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

Рабочая программа согласована с Центром подготовки к аккредитации и независимой оценки качества


Начальник АНОК



/И.М. Никулина/

Рабочая программа согласована с библиотекой МИЭТ

Директор библиотеки



/Т.П. Филиппова /

Представитель профессионального сообщества:
Зам. ген. директора по финансовым вопросам
АО «Научно-производственная фирма «БИОСС»,
к.э.н.



/А. С. Яковлев/